

鈴鹿市清掃センター 排出ガス測定結果

令和3年度

排出ガス ダイオキシン類

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	備考 法令基準 (ng-TEQ/m ³ N)
令和 4年 1月予定	煙道	1号炉			1
令和 4年 2月予定	煙道	2号炉			
令和 4年 3月予定	煙道	3号炉			

排出ガス ばいじん

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (g/m ³ N)	備考 法令基準 (g/m ³ N)
令和 3年 8月予定	煙道	1号炉			0.08
令和 3年 6月予定	煙道	2号炉			
令和 3年 4月19日	煙道	3号炉	令和 3年 4月30日	0.005未満	
令和 4年 1月予定	煙道	1号炉			
令和 3年 11月予定	煙道	2号炉			
令和 3年 10月予定	煙道	3号炉			

排出ガス 硫黄酸化物

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (m ³ N/h)	備考 K値	
					換算値(※1)	法令基準
令和 3年 8月予定	煙道	1号炉			0.03	14.5
令和 3年 6月予定	煙道	2号炉				
令和 3年 4月19日	煙道	3号炉	令和 3年 4月30日	0.14		
令和 4年 1月予定	煙道	1号炉				
令和 3年 11月予定	煙道	2号炉				
令和 3年 10月予定	煙道	3号炉				

(※1) の値は、測定時の条件で変動するため、実測値から排出基準定数14.5 (K値) に対する値を算出したもの。

排出ガス 窒素酸化物

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (volppm)	備考 法令基準 (volppm)
令和 3年 8月予定	煙道	1号炉			250
令和 3年 6月予定	煙道	2号炉			
令和 3年 4月19日	煙道	3号炉	令和 3年 4月30日	42	
令和 4年 1月予定	煙道	1号炉			
令和 3年 11月予定	煙道	2号炉			
令和 3年 10月予定	煙道	3号炉			

排出ガス 塩化水素

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (mg/m ³ N)	備考 法令基準 (mg/m ³ N)
令和 3年 8月予定	煙道	1号炉			700
令和 3年 6月予定	煙道	2号炉			
令和 3年 4月19日	煙道	3号炉	令和 3年 4月30日	14	
令和 4年 1月予定	煙道	1号炉			
令和 3年 11月予定	煙道	2号炉			
令和 3年 10月予定	煙道	3号炉			

鈴鹿市清掃センター 排出ガス測定結果

令和2年度

排出ガス ダイオキシン類

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	備考 法令基準 (ng-TEQ/m ³ N)
令和3年 2月 2日	煙道	1号炉	令和3年 3月15日	0.000044	1
令和3年 1月20日	煙道	2号炉	令和3年 3月 2日	0.00085	
令和3年 3月 9日	煙道	3号炉	令和3年 4月 7日	0.0014	

排出ガス ばいじん

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (g/m ³ N)	備考 法令基準 (g/m ³ N)
令和2年 8月 5日	煙道	1号炉	令和2年 8月19日	0.005未満	0.08
令和2年 7月29日	煙道	2号炉	令和2年 8月12日	0.005未満	
令和2年 4月14日	煙道	3号炉	令和2年 4月30日	0.005未満	
令和3年 2月 2日	煙道	1号炉	令和3年 2月17日	0.005未満	
令和3年 1月20日	煙道	2号炉	令和3年 2月 1日	0.005未満	
令和2年 12月10日	煙道	3号炉	令和2年 12月23日	0.005未満	

排出ガス 硫黄酸化物

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (m ³ N/h)	備考 K値	
					換算値(※1)	法令基準
令和2年 8月 5日	煙道	1号炉	令和2年 8月19日	0.49	0.101	14.5
令和2年 7月29日	煙道	2号炉	令和2年 8月12日	0.22	0.045	
令和2年 4月14日	煙道	3号炉	令和2年 4月30日	0.19	0.041	
令和3年 2月 2日	煙道	1号炉	令和3年 2月17日	0.29	0.058	
令和3年 1月20日	煙道	2号炉	令和3年 2月 1日	0.15	0.031	
令和2年 12月10日	煙道	3号炉	令和2年 12月23日	0.39	0.080	

(※1) の値は、測定時の条件で変動するため、実測値から排出基準定数14.5 (K値) に対する値を算出したもの。

排出ガス 窒素酸化物

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (volppm)	備考 法令基準 (volppm)
令和2年 8月 5日	煙道	1号炉	令和2年 8月19日	25	250
令和2年 7月29日	煙道	2号炉	令和2年 8月12日	34	
令和2年 4月14日	煙道	3号炉	令和2年 4月30日	38	
令和3年 2月 2日	煙道	1号炉	令和3年 2月17日	55	
令和3年 1月20日	煙道	2号炉	令和3年 2月 1日	48	
令和2年 12月10日	煙道	3号炉	令和2年 12月23日	52	

排出ガス 塩化水素

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (mg/m ³ N)	備考 法令基準 (mg/m ³ N)
令和2年 8月 5日	煙道	1号炉	令和2年 8月19日	20	700
令和2年 7月29日	煙道	2号炉	令和2年 8月12日	39	
令和2年 4月14日	煙道	3号炉	令和2年 4月30日	18	
令和3年 2月 2日	煙道	1号炉	令和3年 2月17日	22	
令和3年 1月20日	煙道	2号炉	令和3年 2月 1日	14	
令和2年 12月10日	煙道	3号炉	令和2年 12月23日	53	

鈴鹿市清掃センター 排出ガス測定結果

令和元年度

排出ガス ダイオキシン類

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	備考
令和2年 2月 4日	煙道	1号炉	令和2年 3月23日	0.0000057	
令和2年 1月21日	煙道	2号炉	令和2年 2月21日	0.000060	
令和元年 11月27日	煙道	3号炉	令和元年 12月19日	0.0011	

排出ガス ばいじん

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (g/m ³ N)	備考
令和元年 9月25日	煙道	1号炉	令和元年 10月11日	0.005未満	
令和元年 8月 6日	煙道	2号炉	令和元年 8月29日	0.005未満	
令和元年 5月21日	煙道	3号炉	令和元年 6月11日	0.005未満	
令和2年 2月 4日	煙道	1号炉	令和2年 2月25日	0.005未満	
令和2年 1月21日	煙道	2号炉	令和2年 2月 4日	0.005未満	
令和元年 11月27日	煙道	3号炉	令和元年 12月16日	0.005未満	

排出ガス 硫黄酸化物

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (m ³ N/h)	備考
令和元年 9月25日	煙道	1号炉	令和元年 10月11日	0.22	K値 0.046
令和元年 8月 6日	煙道	2号炉	令和元年 8月29日	0.19	K値 0.04
令和元年 5月21日	煙道	3号炉	令和元年 6月11日	0.46	K値 0.095
令和2年 2月 4日	煙道	1号炉	令和2年 2月25日	0.31	K値 0.065
令和2年 1月21日	煙道	2号炉	令和2年 2月 4日	0.16	K値 0.033
令和元年 11月27日	煙道	3号炉	令和元年 12月16日	0.36	K値 0.075

排出ガス 窒素酸化物

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (volppm)	備考
令和元年 9月25日	煙道	1号炉	令和元年 10月11日	46	
令和元年 8月 6日	煙道	2号炉	令和元年 8月29日	21	
令和元年 5月21日	煙道	3号炉	令和元年 6月11日	44	
令和2年 2月 4日	煙道	1号炉	令和2年 2月25日	38	
令和2年 1月21日	煙道	2号炉	令和2年 2月 4日	36	
令和元年 11月27日	煙道	3号炉	令和元年 12月16日	35	

排出ガス 塩化水素

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (mg/m ³ N)	備考
令和元年 9月25日	煙道	1号炉	令和元年 10月11日	6	
令和元年 8月 6日	煙道	2号炉	令和元年 8月29日	5未満	
令和元年 5月21日	煙道	3号炉	令和元年 6月11日	36	
令和2年 2月 4日	煙道	1号炉	令和2年 2月25日	18	
令和2年 1月21日	煙道	2号炉	令和2年 2月 4日	18	
令和元年 11月27日	煙道	3号炉	令和元年 12月16日	17	

鈴鹿市清掃センター 排出ガス測定結果

平成30年度

排出ガス ダイオキシン類

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	備考
平成30年10月5日	煙道	1号炉	平成30年11月9日	0.0000057	
平成30年10月17日	煙道	2号炉	平成30年11月26日	0.000080	
平成30年12月13日	煙道	3号炉	平成31年1月29日	0.000041	

排出ガス ばいじん

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (g/m ³ N)	備考
平成30年4月27日	煙道	1号炉	平成30年5月16日	0.005未満	
平成30年10月17日	煙道	2号炉	平成30年11月5日	0.005未満	
平成30年6月19日	煙道	3号炉	平成30年7月4日	0.005未満	
平成30年10月5日	煙道	1号炉	平成30年10月23日	0.005未満	
平成31年2月8日	煙道	2号炉	平成31年2月20日	0.005未満	
平成30年12月13日	煙道	3号炉	平成30年12月28日	0.005未満	

排出ガス 硫黄酸化物

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (m ³ N/h)	備考
平成30年4月27日	煙道	1号炉	平成30年5月16日	0.31	K値 0.067
平成30年10月17日	煙道	2号炉	平成30年11月5日	0.36	K値 0.076
平成30年6月19日	煙道	3号炉	平成30年7月4日	0.21	K値 0.044
平成30年10月5日	煙道	1号炉	平成30年10月23日	0.13	K値 0.029
平成31年2月8日	煙道	2号炉	平成31年2月20日	0.10	K値 0.021
平成30年12月13日	煙道	3号炉	平成30年12月28日	0.045	K値 0.009

排出ガス 窒素酸化物

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (volppm)	備考
平成30年4月27日	煙道	1号炉	平成30年5月16日	40	
平成30年10月17日	煙道	2号炉	平成30年11月5日	40	
平成30年6月19日	煙道	3号炉	平成30年7月4日	25	
平成30年10月5日	煙道	1号炉	平成30年10月23日	40	
平成31年2月8日	煙道	2号炉	平成31年2月20日	30	
平成30年12月13日	煙道	3号炉	平成30年12月28日	46	

排出ガス 塩化水素

採取年月日	測定箇所	測定炉	結果報告年月日	測定結果 (mg/m ³ N)	備考
平成30年4月27日	煙道	1号炉	平成30年5月16日	10	
平成30年10月17日	煙道	2号炉	平成30年11月5日	14	
平成30年6月19日	煙道	3号炉	平成30年7月4日	5未満	
平成30年10月5日	煙道	1号炉	平成30年10月23日	61	
平成31年2月8日	煙道	2号炉	平成31年2月20日	27	
平成30年12月13日	煙道	3号炉	平成30年12月28日	16	